

Delock Przewód do transmisji danych USB i do zasilania dla urządzeń iPhone™, iPad™, iPod™ DuPont™ Kevlar® biały 3 m

Opis

Kabel danych i ładowania firmy Delock jest kompatybilny z iPhone™, iPad™ oraz iPod™ ze złączem 8 pin Apple Lightning™. Zapewnia zatem łatwe i szybkie ładowanie i transfer danych z iPhone™, iPad™ lub iPod™.

Bardzo długi - 3 metry

Dzięki wyjątkowej długości **3 metrów** kabel Delock jest szczególnie przydatny do stosowania na większych odległościach. Umożliwia łatwe poprowadzenie, jeśli najbliższe źródło zasilania USB nie jest wystarczająco blisko.

DuPont™ Kevlar®

Aby zapewnić wysoką wytrzymałość kabla, wyposażono go we włókna kevlarowe w żyłach. Kevlar to syntetyczne włókna o wyjątkowej odporności na zużycie i ciepło, które dzięki swojej wytrzymałości jest szczególnie przydatne w sektorze przemysłowym, np. do ochronnej odzieży, akcesoriów itp.

Jakość i stabilność

Ponadto kabel może do siebie przekonać różnymi właściwościami, pozwalającymi na długie użytkowanie. Jest wyposażony w wysokiej jakości aluminiowe oprawy, materiałową osłonę, a także odgiętki przy złączach po obu końcach. Wysoka wartość AWG zapewnia stabilny przesył danych oraz zasilania na długości 3 m.



3 m

Numer artykułu 83003

EAN: 4043619830039

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A męski >
 - 1 x 8-pinowe złącze męskie Apple Lightning™
- Obsługuje
 - iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE

(2nd generation), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s, iPad (8th generation), iPad Pro 10.5-inch, iPad Pro 12.9-inch (2nd generation), iPad Pro 9.7-inch, iPad Pro 12.9-inch (1st generation), iPad Air (3rd generation), iPad Air 2, iPad Air, iPad mini (5th generation), iPad mini 4, iPad mini 3, iPad mini 2, iPad (7th generation), iPad (6th generation), iPad (5th generation), iPod touch (7th generation), iPod touch (6th generation)

- Chipset: C89
- Średnica kabla:
 - linia danych 28 AWG
 - linia zasilania 22 AWG
- Średnica kabla: ok. 3,7 mm
- Prąd wyjściowy: 3 A
- Kolor: biały
- Długość kabla ze złączem: ok. 3 m

Wymagania systemowe

- Jeden wolny port USB Typ-A

Zawartość opakowania

- USB Kabel do transmisji danych i zasilania

Zdjęcia



General

| | |
|----------------|---------|
| Specyfikacja : | USB 2.0 |
|----------------|---------|

Interface

| | |
|-----------|----------------------------|
| Złącze 1: | 1 x USB 2.0 Typ-A męski |
| Złącze 2: | 1 x Apple Lightning™ męski |

Technical characteristics

| | |
|------------------|-----|
| Maximum current: | 3 A |
|------------------|-----|

Physical characteristics

| | |
|------------------|-----------------------------------------------|
| Conductor gauge: | linia danych 28 AWG linia zasilania 19 AWG |
| Długość: | 3 m |
| Kolor: | biały |